

参照サレタイ。白澤：複製日本森林樹木圖譜上編 tab. 38 (1929) 中井：朝鮮森林植物編第十九輯 tab. XXXIV. (1932) 寺崎：日本植物圖譜 483 (1933) [本圖ハ續篇ニ於テ正誤ス] 同續篇 3483 (1938) 金平：増補改版臺灣樹木誌 1c. (1936)

〇ごしょいちごノ學名 (御江久夫)

本種ハ東部支那産ト九州産ノ材料ヲ基トシテ *Rubus officinalis* KOIDZ. ト命名サレタモノデアルガ、支那産ニハソレ以前ニ胡先驪氏が付ケタ名ガアルノデ、先取權ハソレニ譲ラナケレバナラナイ。尙 HEMSLEY, FOCKE 其ノ他ノ人々ニ依ツテ支那ニモ *R. palmatus* THUNB. ガアル様ニ報セラレテ居ルガ、ソレハ本種ヲ誤認シタ結果デアル。現在、支那ニ於ケル本種ノ分布區域ハ江蘇、浙江、安徽、福建ノ四省デアル。

Rubus Chingii HU in Journ. Arn. Arb. VI, p. 141 (1925) ut *Chungii*, vide ibid. VII, p. 70 (1926).

Rubus palmatus (non THUNB.) HEMSLEY in Journ. Linn. Soc. XXIII, p. 234 (1887) pro parte, quoad specim. e Ningpo—syn. nov.

Rubus officinalis KOIDZUMI in Bot. Mag. Tokyo, XLIV, p. 105 (1930)—syn. nov.
Distr. Japonia & China. (H. Migo)

〇レーぼるとのき (御江久夫)

コレハ長崎市、鳴瀧ノ SIEBOLD ノ宅跡ニ1本栽植サレテ居ルノデ大變有名デアル。九州デハ此ノ外、五島列島ノ中通島、有川ニモアルサウデアルガ、ソノ他ノ地カラハ未ダ報告ガ無い様デアルカラ、相當珍ラシイ樹ト言ヘル。所デ筆者ハ、コレヲ廣ク中南支ニ分布シテ居ル *Rhamnus utilis* DECNE. デハナйкаト考ヘル。コノ支那植物ハ長崎産ト形態的ニハ勿論ノ事、腊葉ヲ作ル時ニ葉ガ黃色味ヲ増スト同時ニ多少黒味ガカツテ來ル點ニ至ル迄ヨク一致シテ居ル。學名ハ *Rh. utilis* f. *glabra* REHDER in Journ. Arn. Arb. XIV, p. 349 (1933) トス可キモノカモ知レナイガ、コノ品種ト基準種トノ區別點ハ、多數ノ標本ニ實際ニ當ツテ見ルト相當明瞭ヲ缺ク傾向ガ見エルノデ暫ク次ノ様ニシテ置ク。

Rhamnus utilis DECAISNE in Compt. Rend. Acad. Sci. Paris, XLIV, 1141 (1857); SCHNEIDER in SARGENT, Pl. Wils. II, p. 240 (1914).

R. Sieboldiana MAKINO in Bot. Mag. Tokyo XXVI, p. 392 (1912)—syn. nov.
Distr. China. (H. Migo)

〇つるさはとらのを (御江久夫)

先年、筆者ハ江蘇省デさはとらのをニ遍枝ノ出タ恰好ノ植物ヲ採リ、新名ヲ下シタガ、ソレハ誤解デアル事ガ判ツタカラ次ノ様ニ訂正スル。

Lysimachia parvifolia FRANCH. in Journ. Linn. Soc. XXVI, p. 55 (1889);
HANDEL-MAZZETTI in Not. Bot. Gard. Edinburgh, XVI, p. 118 (1928).